(19)日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(II)特許出國公復發号 特期2000-112824 (P2000-112824A)

(43)公開日 平成12年4月21日(2000.4.21)

(51) Int.Cl."		識別記号	PI			デーマコート"(参考)
GOSF	12/14	320	G06F	12/14	320C	5B017
	12/06	515		12/06	515H	5B026
G11C	18/02		G11C	17/00	601E	5B060

審査開求 未開求 翻求項の数5 OL (全22頁)

(21)出職番号	特惠平10-282527	(71)出與人	000003078
		}	株式会社東芝
(22)出黨日	平成10年10月 5 日(1998.10.5)		神奈川県川崎市幸区場川町72番地
		(72)兒明香	田中 日本
			神奈川県川崎市幸区堀川町580番1号 株
			式会社東芝半導体システム技術センター内
		(72) 発明者	助川博
		i	神奈川県川崎市幸区堀川町580番1号 株
			式会社東芝半導体システム技術センター内
		(74)代理人	100089161
			弁理士 外川 英明
			是要項に使く

(54) 【発明の名称】 メモリシステム

(57) 【要約】

【碑題】 フラッシュメモリカード等の利用に際し、著作権の保護が確保されるメモリシステムを提供する。

【解決手段】 着脱可能な記憶媒体と前記記憶媒体中に 格納されたデータを使用するメモリシステムにおいて、 前記記憶媒体には前記記憶媒体を個別に臨別するための 個別情報が保持され、前記記憶媒体中に格納されるデー タを使用する際は、前記記憶媒体の個別情報を必要とす ることを特徴とするメモリシステム。

